



Istituto Comprensivo "Nicola Sole" Senise

Scuola dell'Infanzia-Scuola Primaria-Scuola Secondaria I° ad indirizzo musicale
Sedi associate: Terranova di Pollino – Noepoli – Cersosimo – San Costantino A. -
Castronuovo di S. A.



Rione San Pietro – 85038 – SENISE (Potenza)

Web: <http://www.icnicolasolesenise.edu.it/> - E-Mail: PZIC885007@ISTRUZIONE.IT

Tel. Segreteria: 0973/58.40.05 - Fax 0973/58.41.96 - Presidenza 0973/68.66.39

PROT. N° 1328/VI SENISE 01/03/2023

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27 maggio 2022 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia”. Azione 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”

Titolo del progetto: “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”

CIG: 9566718171 - CUP: F74D22000680006 - CNP: 13.1.5A-FESR-PON-BA-2022-29

VERBALE DI VERIFICA E COLLAUDO

Il sottoscritto prof. Egidio Sassone, nato a Senise il 10/12/1968, C.F. SSSGDE68T10I610T, in qualità di tecnico collaudatore incaricato dell'I.C. “Nicola Sole”, cod. mecc. PZIC885007 di Senise (PZ), con sede in Rione S. Pietro, C.F. 82000050763 e per esso dal legale rappresentante avv. prof. Francesco D’Amato, Dirigente Scolastico, con richiesta di attivazione della procedura di verifica e di collaudo relativa alla fornitura ed al funzionamento della strumentazione acquisita nell’ambito del progetto Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Azione 13.1.5 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia” - Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27/05/2022; CUP: F74D22000680006 - CNP: 13.1.5A-FESR-PON-BA-2022-29 - CIG: 9566718171; redige il seguente verbale di verifica e di collaudo.

ESAME DELLA DOCUMENTAZIONE

Vista la Determina a Contrarre per affidamento diretto prot. 0007957 del 23/12/2022 a firma dell’avv. prof. Francesco D’Amato, Dirigente Scolastico dell’I.C. “Nicola Sole” di Senise e l’allegato preventivo di spesa per:

- Tavolo interattivo Wacebo Dabliu Touch 43” T11L-C 4K, tecnologia capacitiva, OS android 11, ram 4GB, storage 32GB, apps con storie animate e giochi interattivi per avvicinarsi alle materie STEM, frame colore Green, interfacciabile con kit stem;

- STEM QBOIDZ & Junior Robotics Set (bundle qboidz set + junior robotic set), in vaschetta pvc, comprensivo di ERP mini controller, 1 touch sensor, 1 led, usb cable & 1 motor, interfacciabile con tavolo interattivo e monitor;

acquisito al prot. 7930 del 22/12/2022 della ditta M&P RECYCLING di LO PONTE MICHELE con sede in Sant'Arcangelo (PZ) alla via Giovanni XXIII n. 9; p. iva: 01437000761 per la fornitura dei suddetti beni.

Vista la documentazione relativa alla procedura di acquisto n. 169936, ordinativo con esecuzione immediata n. 7088691 acquisita al prot. 7965 del 23/12/2022; CIG: 9566718171; CUP: F74D22000680006 per l'ordine e acquisto sul MEPA di:

- N. 8 STEM QBOIDZ (codice articolo: MPSQBOIDZ)
- N. 8 WACEBO DABLIU TOUCH A 43" (codice articolo: MPT11LC4K)

fornitore contraente M&P RECYCLING di LO PONTE MICHELE con sede in Sant'Arcangelo (PZ) alla via Giovanni XXIII n. 9; p. iva: 01437000761.

Visti i Documenti di Trasporto della Wacebo Europe s.r.l. con sede in via Gianluigi Bonelli n. 40 00127 Roma (IT) e intestati a Soluzioni Informatiche s.r.l. con sede in via Magna Grecia n. 121 84047 Capaccio (SA); n. 1987 e 1999 del 14/02/2023 per la consegna rispettivamente di n. 8 STEM Qboidz & Junior Robotics Set e di n. 8 tavoli interattivi Dabliu Touch T11L-C 43G con codici licenze per Smart Tales app 1Y.

DESCRIZIONE DELLE OPERAZIONI DI VERIFICA E COLLAUDO

Il collaudo tecnico-funzionale relativo alla fornitura ed al funzionamento della strumentazione acquisita dell'ambito del progetto dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.5 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia” - Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27/05/2022; CUP: F74D22000680006 - CNP: 13.1.5F-FESR-PON-BA-2022-29 - CIG: 9566718171; dell'I.C. “Nicola Sole”, cod. mecc. PZIC885007 di Senise (PZ), con sede in Rione S. Pietro, C.F. 82000050763, viene eseguito con l'obbiettivo di accertare la corretta esecuzione contrattuale verificando la corrispondenza e la funzionalità delle attrezzature fornite con quanto indicato nelle offerte e nel contratto di affidamento delle forniture; di verificare che tutte le apparecchiature siano rispondenti alle norme di sicurezza; verificare l'esistenza delle licenze d'uso;

Le operazioni di collaudo sono quindi svolte con lo scopo di verificare nel dettaglio:

- La consistenza della strumentazione hardware, sia come numero che come tipologia;
- La consistenza della strumentazione software, sia come numero che come tipologia;
- Verifica del corretto assemblaggio delle strumentazioni informatiche;
- L'univoca e sicura identificazione di ciascuna apparecchiatura hardware tramite opportuna targhetta riportante il numero di serie;
- L'univoca identificabilità dei prodotti software tramite corrispondente codice di attivazione/licenza;
- L'effettiva funzionalità di tutte le attrezzature hardware e software;

Completate le suddette operazioni di verifica e collaudo, il tecnico incaricato prof. Egidio Sassone provvede a redigere il verbale qui di seguito riportato nel quale riassume l'esito del collaudo e certifica la conformità del materiale visionato alle specifiche contrattuali.

ELENCO DEI DISPOSITIVI

Progetto dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.5 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia” - Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27/05/2022;



Tipologia	Descrizione	Quantità	Seriale	Plesso di assegnazione
Wacebo Dabliu Touch	Tavolo interattivo Wacebo Dabliu Touch 43" T11L-C 4K, tecnologia capacitiva, OS android 11, ram 4GB, storage 32GB, apps con storie animate e giochi interattivi per avvicinarsi alle materie STEM, frame colore Green, interfacciabile con kit stem;	8	WCBT 43LCG122022A1134T24 36	Plesso Scuola dell'infanzia di Senise
			WCBT 43LCG122022A1134T24 37	
			WCBT 43LCG122022A1134T24 38	
			WCBT 43LCG122022A1134T24 39	
			WCBT 43LCG122022A1134T24 58	
			WCBT 43LCG122022A1134T24 63	
			WCBT 43LCG122022A1134T24 64	
			WCBT 43LCG122022A1134T24 61	Plesso Scuola dell'infanzia di Terranova del Pollino
Smart Tales app 1Y Lic	App storie animate e giochi interattivi per avvicinarsi alle materie STEM	8		Plesso Scuola dell'infanzia di Senise
				Plesso Scuola dell'infanzia di Terranova del Pollino
STEM QB0IDZ	STEM QB0IDZ & Junior Robotics Set (bundle qboidz set + junior robotic set), in vaschetta pvc, comprensivo di ERP mini controller, 1 touch sensor, 1 led, usb cable & 1 motor, interfacciabile con tavolo interattivo e monitor	8	7	Plesso Scuola dell'infanzia di Senise
			1	Plesso Scuola dell'infanzia di Terranova del Pollino

CERTIFICATO DI VERIFICA E COLLAUDO

Al termine delle operazioni di collaudo, effettuate in data 01/03/2023, secondo le procedure e le finalità esposte nel verbale di verifica risulta:

che la fornitura e l'installazione è stata eseguita secondo i criteri contrattuali programmati;

che per quanto è stato accertato mediante prove e verifiche lo stato delle strumentazioni risponde per qualità e quantità alle prescrizioni contrattuali;

che per quanto di loro competenze e per quanto accertabile i presenti alla verifica e collaudo non hanno sollevato obiezioni alcuna in merito all'installazione delle attrezzature informatiche e alla rispondenza delle stesse rispetto a quanto esposto nel collaudo

Il sottoscritto prof. Egidio Sassone CERTIFICA che la strumentazione informatica e didattica ed i servizi attivati nell'ambito del Progetto dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.5 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia” - Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27/05/2022; CUP: F74D22000680006 - CNP: 13.1.5A-FESRPN-BA-2022-29 - CIG: 9566718171 dell'I.C. “Nicola Sole”, cod. mecc. PZIC885007 di Senise (PZ), con sede in Rione S. Pietro, C.F. 82000050763, sono utilizzabili in sicurezza attestandone il corretto funzionamento e la totale rispondenza con quanto offerto ed ordinato, consentendo di fatto la messa in funzione della strumentazione informatica e didattica oggetto del presente certificato di collaudo presso i locali dell'I.C. Nicola Sole ed in particolare nei plessi di scuola dell'infanzia di Senise e di Terranova del Pollino.

Senise, 01/03/2023

Il Collaudatore
